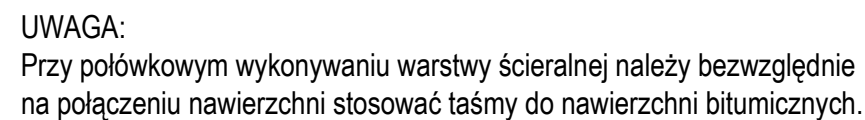


**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY TYPOWY 1
PRZEZ JEZDNIĘ UL. KOLEJOWEJ Z CHODNIKIEM I POBOCZEM
KR 4**



Co 50 mb należy wykonać dylatację ławy betonowej podkrawężnikowej o szerokości 12mm. Dylatację wypełnić należy trwale plastyczną masą zalewową mrozo i wodoodporną. Krawężniki betonowe oraz obrzeża betonowe należy po ułożeniu ławy betonowej posadować na wilgotnym, świeżym i nieścieżonym betonie.

| | | | |
|--|---|--|-------------------|
| Modernizacja infrastruktury drogowej w części przemysłowej i zabytkowej miasta Baborów Przebudowa ulicy Kolejowej w Baborowie | | | |
| Temat: | Przekrój poprzeczny - konstrukcyjny 1 | | Skala 1:50 |
| Lokalizacja: | Dg 1087240 (ul. Kolejowa); m. Baborów; Gmina Baborów; pow. Głubczycki | | |
| Inwestor: | Gmina Baborów ul. Ratuszowa 2a, 48-120 Baborów | | |
| Projektował: drogi | inż. Roland Kalus upr. nr 663/01 | | Rys nr 4.1 |
| Opracował: drogi | mgr inż. Piotr Nowak | | Styczeń 2023 R |